

Rf. ARCT-VEN ACFA/P14/268A/PAN00268A

Ventilador Arctic P14 Slim PWM PST/ 14cm/ Negro



*P14 Slim PWM PST Ventilador PWM de perfil bajo de 140 mm con divisor de cable
Ideal para espacios pequeños*

A diferencia de los ventiladores de caja estándar de 140 mm y 27 mm de grosor, el P14 Slim PWM PST tiene una profundidad de montaje de tan solo 16 mm. Esto lo convierte en la opción ideal para configuraciones de formato pequeño (SFF). Incluye los tornillos necesarios para el montaje en un radiador. Optimizado para alta presión estática

Gracias a que el diseño del ventilador del P14 Slim PWM PST está optimizado para un flujo de aire concentrado, genera una alta presión estática. El ventilador permite una refrigeración extremadamente eficiente y un buen flujo de aire, incluso con una mayor resistencia del aire. Esto hace que el P14 Slim PWM PST sea especialmente adecuado para su uso en entradas de aire ocultas, filtros de polvo, radiadores y, en general, en cajas pequeñas con poco espacio para el flujo de aire libre debido a la ubicación compacta de los componentes.

Especificaciones

Temperatura ambiente de funcionamiento:

0–40 °C

Dimensiones:

140 x 140 x 16 mm

Peso neto:

130 g

Velocidad del ventilador:

120–1800 rpm (controlado por PWM), 0 rpm por debajo del 9 % PWM

Flujo de aire:

47 cfm | 79,85 m³/h

Presión estática:

1,31 mm H₂O

Cojinete del ventilador:

Cojinete fluidodinámico

Voltaje típico:

12 V CC

Voltaje de arranque:

4 V CC

Corriente:

0,19 A

Longitud del cable:

400 mm + 80 mm

Conector:

Conector de 4 pines + enchufe de 4 pines

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.